



**G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S**  
2024 - Año del 30º Aniversario de la Autonomía de la Ciudad de Buenos Aires

**Resolución Presidencia Junta Comuna**

Número: RS-2024-4/052490-GCABA-COMUNA/

Buenos Aires, Viernes 13 de Diciembre de 2024

Referencia: Extracciones (Dic)

---

**VISTO:** La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes Nº 3263 y Nº 1777 El Decreto Nº 166/GCABA/2013 y Decreto 55/GCABA/2014, el expediente EX 2024-17985891-GCABA-COMUNA7 y,

**CONSIDERANDO:**

Que, conforme surge del artículo 10 Inc. a) de la ley 1777, concordante con lo establecido por el art. 128 de la citada Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, Las Comunas tienen competencias exclusivas en materia de planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente;

Que, con fecha 7 de mayo de 2013, se sancionó el decreto Nº166/GCABA/2013, por medio del cual se transfirió a las comunas de la CABA, las misiones, funciones y responsabilidades primarias establecidas en la Ley Nº 3263, a excepción de las previstas en el artículo 1º de dicho decreto, todo ello de conformidad con las competencias otorgadas por la constitución de la CABA y por la ley Nº1777;

Que, la ley 3263 de arbolado público urbano, prevé en su artículo 15, que la autoridad de aplicación podrá efectuar tareas de tala o extracción en diferentes supuestos;

Que, conforme surge de la delegación efectuada por el Decreto Nº 166/GCABA/2013, corresponde a las comunas la aplicación del artículo 15 de la Ley 3263, a excepción de los casos previstos en los incisos d), e) y g) del mismo;

Que, de ello se desprende que la Comuna podrá disponer la extracción de árboles en aquellos casos en que el árbol esté seco o, por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación o, para garantizar la seguridad de las personas o bienes, o cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda, constituyendo un obstáculo;

Que, surge de los informes de inspección, oportunamente realizados, obrantes en este expediente en el orden 54, según IF-2024-47036732-GCABA-COMUNA7, que todos los ejemplares inspeccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad ALTA;

Que, recurriendo a la Ley de Arbolado Urbano Nº 3263 incisos a), b) y c), resulta conveniente su extracción con urgencia, quedando exceptuados de la colocación de un cartel junto a cada ejemplar por el plazo de 10 días, tal como expresa el último párrafo del artículo 15 de la citada Ley;

Que, la Ley N° 3263 establece, en sus artículos 5º a 7º los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que, atento a las normativas mencionadas, la Comuna 7 comenzó a ejecutar las políticas de arbolado público, cuya tarea se encomendó a la empresa tercerizada MIICA SA (CUIT Nro 30-60812520-1), según lo establecido en los Pliegos de Licitación Pública N° 230-1151-LPU23, RS-2023-36359994-GCABA-SECACGC;

Que, de acuerdo a lo que surge de los informes de inspección citados, corresponde efectuar la extracción de los ejemplares cuyas inspecciones obran en el orden 53 del presente expediente, en un todo de acuerdo a la normativa vigente;

Por ello, y en uso de las facultades conferidas por la Ley N° 1777 y el Decreto N° 166/13,

**LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL 7**

**RESUELVE:**

**Artículo 1º.-** Autorizase a la realización de las extracciones de los ejemplares inspeccionados según Anexo I IF-2024-47036732-GCABA-COMUNA7 obrante en orden 53 del expediente citado en el visto, ubicados en las siguientes direcciones:

- Vernet 220
- Rivera Indarte 249
- Achaval 527 LD
- Ortiz, Carlos 716
- Terrada 822
- \* Terrada 855/857
- \* Bufano 954 LA
- \* Del Buen Orden 1105
- \* Culpina 1101/1111
- \* Culpina 1130
- \* Perón, Eva 1353 Fte
- \* Asamblea 1406 LD
- \* Primera Junta 1862
- \* Saraza 1932 LD 1
- \* Neuquén 2124
- \* Páez 2385

\* Valles, Felipe 2666

\* Valles, Felipe 2671

\* Valles, Felipe 3152 LA

\* Alvarez, Crisóstomo 2781/2785

\* Rivadavia 7168

\* Rivadavia 7168 LD

\* Morón 2538

\* Morón 2538 (3 ejemplares en patio interno)

**Artículo 2º.**- Encomiéndase a la empresa MIICA S.A. CUIT 30-60812520-1, la realización de tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

**Artículo 3º .**- Regístrese, cumplido archívese.

Digitally signed by IARA NAHIR SURT  
Date: 2024.12.13 14:14:10 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

IARA NAHIR SURT  
Presidente Junta Comunal  
JUNTA COMUNAL 7  
AREA JEFE DE GOBIERNO

 G.C.B.A. GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES INSPECCION N° _____			
AVISO:	S00862864/24		
ARME			
UBICACIÓN DEL ARBOL			
CALLE	VERNET		
	Nº 220		
ESPECIE BOTANICA	FRESNO		
ARBOL SECO	<input type="checkbox"/>	ARBOL SEMISECO <input type="checkbox"/>	
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL			
ALTURA APROX (m)	10	INCLINACION: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Mayor a 45° <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Menor a 45°	
DAP (cm)	35	ORIENTACION DE LA INCLINACION <input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda	
COPA DESBALANCEADA	X	DESCOPADO <input type="checkbox"/> DESCOPADO Y BROTADO <input type="checkbox"/>	
FUSTE	DESCORTEZAMIENTO		FRUCTIFICACIONES FUNGICAS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CODOMINANCIAS <input type="checkbox"/> CHORREADOS
	basal	media	Cavidad longitudinal en el fuste (m) <input type="checkbox"/> Espesor de pared remanente (cm) <input type="checkbox"/>
pequeñas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
grandes	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
RAIZ	Expuesta	Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
RAMAS	Levanta vereda: m2		
	Quebradas/ Fisuradas	<input type="checkbox"/>	Codominancias <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	Secas/ Secas en las puntas	<input type="checkbox"/>	Tocones <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo
	Con cavidades/ Tumores o Cancros	<input type="checkbox"/>	
Bajas	<input type="checkbox"/>		
Excesivas/ Cruzadas	<input type="checkbox"/>		
HOJAS	De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades	
	Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> parcial
	Con signos de insectos		
<i>Recomendaciones del inspector:</i>			
A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Reducir sombra <input type="checkbox"/> resistencia al viento <input type="checkbox"/> mejorar la estética <input type="checkbox"/> B: Tipos de poda: Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Reducción de copa <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo <input type="checkbox"/> C: Extracción <input checked="" type="checkbox"/> D: Tratamiento sanitario <input type="checkbox"/> E: Trasplante <input type="checkbox"/> F: Corte de raíces <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> PROFUNDA <input type="checkbox"/>			
Observaciones:			
<p>Al momento de la inspección se observa un ejemplar adulto, de vigor normal. Fuste recto, con una gran cavidad basal generada por fractura cubica de la madera por podredumbre morena causada hongos xilofagos. Se estima descomposicion del 50% de la circunferencia del cuello del tronco. Fuste con múltiples cortes de poda no compartmentalizados. Copa desbalanceada. Considerando que el avance de la pudricion de la base del fuste resulta un proceso irreversible y continuo, y que este defecto puede resultar en un eventual colapso del arbol se sugiere su extraccion (Ley 3263 art b y d) Prioridad media. Colocar cartel informativo 10 dias previo.</p>			
Datos del Inspector/Verificador			
LUCAS PEREZ	 Firmado digitalmente por Lucas Alberto Perez		31026617
Nombre y Apellido	Firma	FM ó DNI	



Vernet 220







## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 13 / 11 / 2024Aviso: Obras -

ARME: \_\_\_\_\_

### INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PLATANOCalle: RIVADAVIA 1000Nº/Ref.: 249Árbol seco:  Árbol semiseco: 

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): \_\_\_\_\_ D.A.P. (cm): \_\_\_\_\_ Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°:  Menor a 40°: Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda: Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

### FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta	Descortezamiento:
	Pequeñas				<input type="checkbox"/>
	Grandes				<input type="checkbox"/>

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

Chorreados: 

### RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO 

### RAMAS

Quebradas / Fisuradas: <input type="checkbox"/>	Excesivas / Cruzadas: <input type="checkbox"/>	Bajas: <input type="checkbox"/>
Secas / Secas en los ápices: <input type="checkbox"/>	Invasión de espacio aéreo: <input type="checkbox"/>	Tocones: <input type="checkbox"/>
Con cavidades, tumores o cancros: <input type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción: <input type="checkbox"/>	Codominantes: <input type="checkbox"/>

### HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL	Coloración anormal: <input type="checkbox"/>	Con manchas foliares: <input type="checkbox"/>
	Síntomas de enfermedades: <input type="checkbox"/>	Signos de insectos: <input type="checkbox"/>

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN 

### OBSERVACIONES

EJEMPLAR MUERIO EN 198 CON RIESGODE CALIDA CORRESPONDE EXTRACCION Y RECAMBIONUEVO EJEMPLAR

### INSPECTOR DE ARBOLADO

MILLEN

Nombre y apellido

37607051

D.N.I.

10

Firma

D.N.I.

Firma



**Rivera Indarte 249**



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 13 / 11 / 2024

Aviso: 

ARME: \_\_\_\_\_

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *CNESYON*  
Calle: *ACHAVAL* N°/Ref.: *527* Árbol seco  Árbol semiseco 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): \_\_\_\_\_ D.A.P. (cm): \_\_\_\_\_ Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento:   
Fructificaciones fúngicas:   
Codominancias:   
Chorreos: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

RAÍCES Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NORAMAS Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cancos:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: HOJAS Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO E: TRASPLANTE F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

*EJEMPLO SECO HUELENTE EN FIS. (el Movimiento)**PARA EXTRACCIONES Y PLANTAS NUEVO BSEMPLAR.*

## INSPECTOR DE ARBOLADO

*M. Miller*

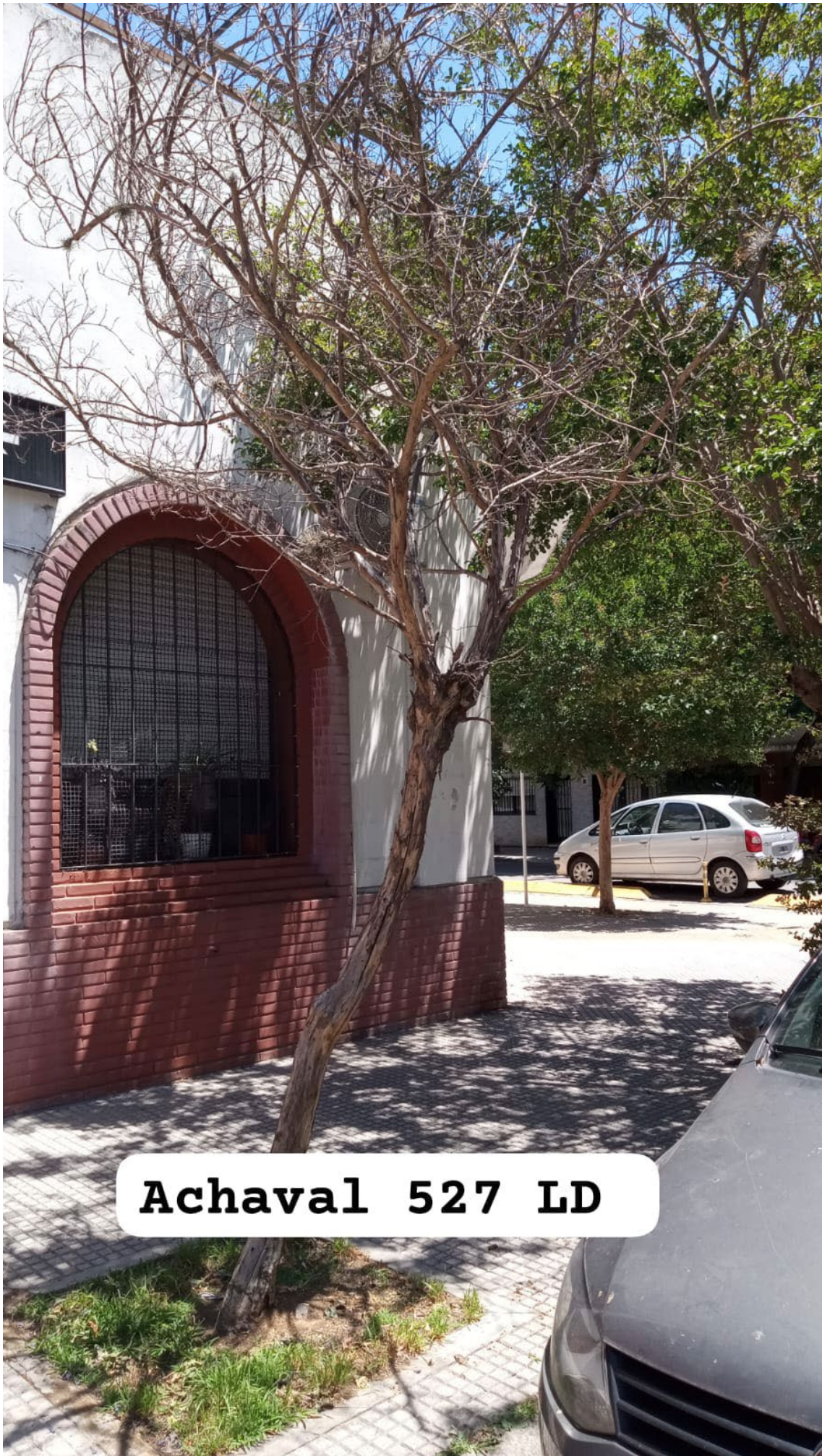
Nombre y apellido

*37601051*

D.N.I.

*10*

Firma



**Achaval 527 LD**

 <b>G.C.B.A.</b> GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES INSPECCION N° _____					
AVISO:	S00819285/24				
ARME					
UBICACIÓN DEL ARBOL					
CALLE	Carlos Ortiz				
	N° 716				
ESPECIE BOTANICA	Photinia				
ARBOL SECO	<input checked="" type="checkbox"/>	ARBOL SEMISECO	<input type="checkbox"/>		
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL					
ALTURA APROX (m)	3	INCLINACION:	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Mayor a 45° <input type="checkbox"/> Menor a 45°		
DAP (cm)	23	ORIENTACION DE LA INCLINACION	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda		
COPA DESBALANCEADA	<input type="checkbox"/>	DESCOPADO	<input type="checkbox"/>	DESCOPADO Y BROTADO	<input type="checkbox"/>
FUSTE	DESCORTEZAMIENTO		FRUCTIFICACIONES FUNGICAS		
			<input type="checkbox"/> Cavidades basal   media		
	pequeñas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CODOMINANCIAS
grandes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CHORREADOS	<input type="checkbox"/>
RAIZ	Expuesta	<input type="checkbox"/>	Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
	Levanta vereda: m2	<input type="checkbox"/>	Espesor de pared remanente (cm)		
RAMAS	Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>				
	Quebradas/ Fisuradas		<input type="checkbox"/>	Codominancias	
	Secas/ Secas en las puntas		<input checked="" type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción	
	Con cavidades/ Tumores o Cancros		<input type="checkbox"/>	Tocones	
	Bajas		<input type="checkbox"/>	Que invaden espacio aéreo	
HOJAS	De coloración anormal		Síntomas de enfermedades		
	Con manchas foliares		Defoliación total <input type="checkbox"/>	parcial <input checked="" type="checkbox"/>	
	Con signos de insectos				
<i>Recomendaciones del inspector:</i>					
A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Reducir sombra <input type="checkbox"/> resistencia al viento <input type="checkbox"/> mejorar la estética <input type="checkbox"/> B: Tipos de poda: Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Reducción de copa <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo <input type="checkbox"/> C: Extracción <input checked="" type="checkbox"/> D: Tratamiento sanitario <input type="checkbox"/> E: Trasplante <input type="checkbox"/> F: Corte de raíces <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> PROFUNDA <input type="checkbox"/>					
Observaciones:					
El ejemplar se encuentra con el follaje seco, crujiente. La misma particularidad se observa en la brotación incipiente de sus ramas. Se estima afección a nivel radicular. Se solicita su extracción, prioridad baja. Vereda en buen estado					
Datos del Inspector/Verificador					
Nombre y Apellido		Firma		Nº DNI	
Nicolás Altamari				27215272	
Nombre y Apellido		Firma		FM ó DNI	





## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Fecha de relevamiento 23/10/24

Oficio \_\_\_\_\_

Arme \_\_\_\_\_

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer buergerianum

Calle TERRADA N° 822  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 7 DAP (cm) 30 Inclinación:  SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

■ FUSTE	Descortezaamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto	Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Pequeñas						
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)		

■ RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

■ RAMAS  Tocones  Excesivas / Cruzadas  Con mal ángulo de inserción  
 Quebradas / Fisuradas  Secas / Secas en las puntas  Bajas  
 Codominancias  Con cavidades / Tumores / Cancros  Que invaden espacio aéreo

■ HOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades.

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA  
 Reducción Riesgo  
 Eliminar interferencias  
 Adecuación al sitio  
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA  
 Formación  
 Limpieza  
 Aclareo  
 Refaldado  
 Terciado

C: EXTRACCIÓN   
 Balanceo  
 E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES  
 Superficial  
 Profunda

### ■ OBSERVACIONES

Ejemplar completamente seco. Fuste descortezado, con perforaciones en su madera por insectos.

La vereda se encuentra en mal estado por causas ajenas al arbolado.

Se solicita la extracción del ejemplar, dejando la plantera en condiciones para la plantación de un nuevo ejemplar vital.

Se sugiere la reparación de la vereda previa a la plantación. - 22 m2 aprox.; - Plantera: 1,2 m x 1,2m

Prioridad: Alta

INSPECTOR/VERIFICADOR

Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido

Firma

DNI





Fecha: 8 / 11 / 2024

Aviso: FA 812169124

ARME:

## Planilla de Inspección de Árboles

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO AMERICANO

Calle: TERRADA

Nº/Ref: 857 (nro 855)

Árbol seco Árbol semiseco 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 8

D.A.P. (cm): 30

Inclinación: SI / NO

Mayor a 40°:  Menor a 40°: 

Orientación de la inclinación:

Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda: 

Copa:

Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes		x	x

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreados: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Espesor de la pared remanente (cm):

## RAÍCES

Expuestas: 

Levanta vereda (m²):

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

## RAMAS

Quebradas / Fisuradas: Excesivas / Cruzadas: Bajas: Secas / Secas en los ápices: Invasión de espacio aéreo: Tocones: Con cavidades, tumores o cancos: Con mal ángulo de inserción: Codominantes: 

## HOJAS

Defoliación: PARCIAL TOTAL

Coloración anormal: Con manchas foliares: Síntomas de enfermedades: Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclarado:  Refaldado:  Terciado: 

## C: CORTE DE RAÍCES

Superficial:  Profundo: 

## D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

E: TRASPLANTE

F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

EJEMPLAR DE FRESNO CON DESCORTEZAMIENTO DE FUSTE, CON  
PRESENCIA DE BICHO MALDITO PRODUCIENDO TUNELLES EN EL MISMO.  
CODOMINANCIA DE BROTOS PRINCIPALES Y SECA DE PELÍCULAS CON ALTO  
RIESGO DE DESQUEBRAMIENTO Y CAÍDA. MUY FUERTE DE COPA SECA EN  
ALTO, CON RESPONDOS EXTERIORES AL MISMO Y REEMPLAZAR POR OTRO  
EJEMPLAR ARREGLANDO JERARQUÍA, ELIMINANDO CANCEROS ELEVADOS.  
INSPECTOR DE ARBOLADO 30 m² DE VEREDAS PARA AL PASEO PEDESTRAL.

Nulla nulos

Nombre y apellido

37607019

D.N.I.

D

Firma



Terrada 855 ( 857 )



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 25-9-24

Aviso OFICIO .....

Arme .....

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica *Lagerstroemia indica*Calle *BUTANO* Nº 954 LA  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) *5* DAP (cm) *14* Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

FUSTE	Descortezamiento: Cavidades			Fructificaciones fúngicas	<input checked="" type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreos		
	basal	media	alto					
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)				
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)				

RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

RAMAS	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas
	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

HOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades.....

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar Interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

## B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

- Balanceo
- C: EXTRACCIÓN
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

## OBSERVACIONES .....

*SE DEMARCAR COMPLETAMENTE SECOS.**FUSTE AGRIETADO.**SE SOLICITA SU EXTRACCIÓN Y CERRAR PLANTERA, DEBIDO A QUE DEBAJO SE OBSERVA CAÑO PLUVIAL Y SE UBICA MUY PRÓXIMO A UN POSTE.**SE PODRÍA TASLADAR LA PLANTERA A BUTANO 956 (VER INFORME).**P. ALTA**D. INSURRALDE*

INSPECTOR/VERIFICADOR





Buenos  
Aires  
Ciudad

### Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 1 / 11 / 2024  
Aviso: 500791927124

ARME: \_\_\_\_\_

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL		Especie botánica: <u>LIMONITIO</u>
Calle:	<u>DEL BUEN ORDEN</u>	Nº/Ref.: <u>1105</u>
		Árbol seco: <input checked="" type="checkbox"/> Árbol semiseco: <input type="checkbox"/>

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL			
Altura (m): <u>2</u>	D.A.P. (cm): <u>20</u>	Inclinación: SI / NO	Mayor a 40°: <input type="checkbox"/> Menor a 40°: <input type="checkbox"/>
Orientación de la inclinación:	Hacia la calle: <input type="checkbox"/>	Hacia la propiedad: <input type="checkbox"/>	Hacia el largo de la vereda: <input type="checkbox"/>
Copa:	Desbalanceada: <input type="checkbox"/>	Descopado: <input checked="" type="checkbox"/>	Descopado y brotado: <input type="checkbox"/>

FUSTE		Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Cavidades:	Pequeñas				
	Grandes				

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

RAÍCES	Expuestas: <input type="checkbox"/>	Levanta vereda (m <sup>2</sup> ): _____	Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO
--------	-------------------------------------	---	---

RAMAS	Quebradas / Fisuradas: <input type="checkbox"/>	Excesivas / Cruzadas: <input type="checkbox"/>	Bajas: <input type="checkbox"/>
	Secas / Secas en los ápices: <input type="checkbox"/>	Invasión de espacio aéreo: <input type="checkbox"/>	Tocones: <input type="checkbox"/>
	Con cavidades, tumores o cancros: <input type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción: <input type="checkbox"/>	Codominantes: <input type="checkbox"/>

HOJAS	Defoliación: PARCIAL / TOTAL	Coloración anormal: <input type="checkbox"/>	Con manchas foliares: <input type="checkbox"/>
		Síntomas de enfermedades: <input type="checkbox"/>	Signos de insectos: <input type="checkbox"/>

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura:

B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado:

C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo:

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN

### OBSERVACIONES

EXTRAERLO Y REPLANTAR EN POSICIÓN.

### INSPECTOR DE ARBOLADO

J. Díaz

Nombre y apellido

3702051

D.N.I.

J

Firma



**Del buen orden 1105**



## Planilla de Inspección de Arboles

Fecha:

Aviso:

ARME:

1/6/124  
50030306024

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: V VCalle: CULPIA N°/Ref.: 1101Árbol seco:  Árbol semiseco: 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 3,5 D.A.P. (cm): 16 Inclinación: SI  Mayor a 40°:  Menor a 40°: Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda: Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreados: 

## RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

## RAMAS

Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas: Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones: Con cavidades, tumores o cancros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: 

## HOJAS

Defoliación: PARCIAL  TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares: Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

Ejemplar completamente seco, sin signos de brotación y descortezamiento del fuste.

Se solicita su extracción a fin de evitar daños a personas y/o bienes.

Dado que la plantera se encuentra dentro del perímetro de Seguridad se recomienda cerrar plantera.

- NO realizar sustitución del árbol.

## INSPECTOR DE ARBOLADO

Miriam Andrade

Nombre y apellido

32.756.635

D.N.I.

Sánchez MT

Firma



 G.C.B.A.		GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES	
		PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES	
		INSPECCION N° _____	
AVISO:	S00817529/24	FECHA DE RELEVAMIENTO: 12/11/2024	
ARME			
UBICACION DEL ARBOL			
CALLE	Culpina	N°	1130
ESPECIE BOTANICA	Robinia		
ARBOL SECO	X	ARBOL SEMISECO	
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL			
ALTURA APROX (m)	10	INCLINACION:	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Mayor a 45° <input type="checkbox"/> Menor a 45°
DAP (cm)	38	ORIENTACION DE LA INCLINACION	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda
COPA DESBALANCEADA		DESCOPADO	
FUSTE	DESCORTEZAMIENTO		DESCOPADO Y BROTADO
		Cavidades	FRUCTIFICACIONES FUNGICAS
		basal	CODOMINANCIAS
		media	CHORREADOS
		pequeñas	Cavidad longitudinal en el fuste (m)
		grandes	Espesor de pared remanente (cm)
RAIZ	Expuesta		Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
	Levanta vereda: m2		
RAMAS	Quebradas/ Fisuradas		Codominancias
	Secas/ Secas en las puntas		Con mal ángulo de inserción
	Con cavidades/ Tumores o Cancros		Tocones
	Bajas		Que invaden espacio aéreo
	Excesivas/ Cruzadas		
HOJAS	De coloración anormal		Síntomas de enfermedades
	Con manchas foliares		Defoliación total <input checked="" type="checkbox"/> parcial <input type="checkbox"/>
	Con signos de insectos		
<i>Recomendaciones del inspector:</i>			
A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Reducir sombra <input type="checkbox"/> resistencia al viento <input type="checkbox"/> mejorar la estética <input type="checkbox"/> B: Tipos de poda: Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Reducción de copa <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo <input type="checkbox"/> C: Extracción <input checked="" type="checkbox"/> D: Tratamiento sanitario <input type="checkbox"/> E: Trasplante <input type="checkbox"/> F: Corte de raíces <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> PROFUNDA <input type="checkbox"/>			
Observaciones:			
Ejemplar seco/muerto. Presenta ramas secas y defoliación total.			
El fuste suena a hueco en determinados sectores. No presenta inclinación.			
Se solicita su extracción, prioridad media.			
Vereda en buen estado.			
Datos del Inspector/Verificador			
Nicolás Altimari			
		27215272	
Nombre y Apellido		Firma	
		FM ó DNI	





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 25/11/24  
Aviso: OFICIO

ARME:

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PANDANUS  
Calle: EVA PERÓN N°/Ref.: 1353 FTC Árbol seco:  Árbol semiseco: 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 14 D.A.P. (cm): 80 Inclinación: SI  NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
 Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
 Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado:

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas		X	X
	Grandes	X		

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreados: 

## RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI 

## RAMAS

Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
 Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
 Con cavidades, tumores o canceros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes:

## HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
 Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos:

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: 

## C: CORTE DE RAÍCES

Superficial:  Profundo: 

## D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

E: TRASPLANTE F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

Ejemplar que se le presentó hoy es un PANDANUS  
 que tiene una raíz en la vereda también muy  
 gruesa que más que una raíz es un tronco.  
 La raíz principal produce mucha actividad de hojas.  
 Esta totalmente hueca. Actividad de hojas.  
 INSPECTOR X. L. PAGOS  
 El corte se ha hecho con un taladro.

NO OBSERVO NINGUN VELVETELLO EN EL Mismo  
 CON DANOS.

## INSPECTOR DE ARBOLADO

P. GARCIA

Nombre y apellido

32545091

D.N.I.

Firma





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 1 / 11 / 2024.  
Aviso: 800792010124.

ARME: \_\_\_\_\_

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PARTIPO  
Calle: AVENIDA BONAERES N°/Ref.: 1406 (REAL 1406CP) Árbol seco:  Árbol semiseco: 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 9. D.A.P. (cm): 80 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento:   
Fructificaciones fúngicas:   
Codominancias:   
Chomeados: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

## RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

## RAMAS

Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cancros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: 

## HOJAS

Defoliación: PARCIAL  TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: 

## C: CORTE DE RAÍCES

Superficial:  Profundo: 

## D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

E: TRASPLANTE F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

Ejemplar muerto en pie seco con riesgo de  
desprendimiento para extracción y reemplazo por otro  
ejemplar. P.D. DAP 1.

## INSPECTOR DE ARBOLADO

Nombre y apellido

D.N.I.

Firma



**Asamblea 1406 LD**





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 2 / 12 / 2024.

Aviso: 500 865310124.

ARME: \_\_\_\_\_

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: NAT PONTIFIGACalle: PRIMERA JUNTANº/Ref.: 1862Árbol seco:  Árbol semiseco: 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 7 D.A.P. (cm): 40 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°: Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda: Copa: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas				
Grandes				

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreados: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

RAÍCES Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NORAMAS Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cancos:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: HOJAS Defoliación: PARCIAL TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

EN PLÁTAN MUERTO EN PIE CON RIESGO DE CAÍDAPARA EXTRACCIÓN Y REEMPLAZO POR OTRO EXCELENTE.

## INSPECTOR DE ARBOLOADO

Müller

Nombre y apellido

37667051

D.N.I.

D

Firma



**Primera junta 1862**



Buenos  
Aires  
Ciudad

### Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 21 / 11 / 2024

Aviso: OFICIO

ARME:

#### INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: SARITA

Especie botánica: PARRASO

Nº/Ref.: 1932 LDI

Árbol seco:  Árbol semiseco:

#### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 10

D.A.P. (cm): 35

Inclinación: SI / NO

Mayor a 40°:  Menor a 40°:

Orientación de la inclinación:

Hacia la calle:

Hacia la propiedad:

Hacia el largo de la vereda:

Copa:

Desbalanceada:

Descopado:

Descopado y brotado:

#### FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes	X		

Descortezamiento:

Fructificaciones fúngicas:

Codominancias:

Chorreados:

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

#### RAÍCES

Expuestas:

Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

#### RAMAS

Quebradas / Fisuradas:

Excesivas / Cruzadas:

Bajas:

Secas / Secas en los ápices:

Invasión de espacio aéreo:

Tocones:

Con cavidades, tumores o cancos:

Con mal ángulo de inserción:

Codominantes:

#### HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal:

Con manchas foliares:

Síntomas de enfermedades:

Signos de insectos:

#### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

##### A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:

Eliminar interferencias:

Adecuación al sitio:

Regulación de estructura:

##### B: TIPOS DE PODA

Formación:

Limpieza:

Aclareo:

Refaldado:

Terciado:

##### C: CORTE DE RAÍCES

Superficial:

Profundo:

##### D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

##### E: TRASPLANTE

##### F: EXTRACCIÓN

#### OBSERVACIONES

ESPECIE PARASO MUERTO EN DÍA, EN PLAZA RICOS  
= DESCOMPUESTO DESGRADADA EN SENTIDO OESTE A  
NORTE. FUSTA DESNUDA DESNUDA POR SUCILO Y CON  
UNA GRAN CAVIDAD PROFUNDA. LIGERAMENTE CORTADA EN UN  
ALGUNAS RAMAS HABENDO DE SISTEMAS VENTILACION TERRIZO  
DE LA PROPIEDAD. ANTES EL PREDOMINANTE RIESGO DE  
QUEBRADO SE HA SIDO SU EXTRACCION PREVISTA J  
CON EL FIN DE PREVENIR IMPEDIMENTO DE LOS RIESGOS  
Y LOS DAÑOS.

#### INSPECTOR DE ARBOLADO

LUCAS PEREZ

Nombre y apellido

31026617

D.N.I.

Firma



Saraza 1932 ld 1 Sos



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 31/10/2024  
Aviso: SCB791418/24

ARME:

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fresno  
Nº/Ref.: 7124 Árbol seco:  Árbol semiseco: Calle: Neuquén

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 7 D.A.P. (cm): 8 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
Copa: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas				
Grandes				

Descortezamiento:   
Fructificaciones fungicas:   
Codominancias:   
Chorradeos: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

RAÍCES Expuestas:  Levanta vereda (m²): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NORAMAS Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cánceros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: HOJAS Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO E: TRASPLANTE F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

Al momento de la inspección se encuentra un ejemplar joven sin vida.  
Se recomienda su extracción y plantar nueva especie tipo blanco maestro.  
Plantar en condiciones de medidas 2,9 a 1,6.

## INSPECTOR DE ARBOLADO

José Quirón García

Nombre y apellido

36018555

D.N.I.

Firma



Neuquen 2124



### Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 13 / 11 / 2024.

Aviso: Oficio.

ARME:

#### INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: 962. Especie botánica: ACACIA CONSTANTINO PLA  
Nº/Ref: 2385. Árbol seco:  Árbol semiseco:

#### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 8. D.A.P. (cm): 35. Inclinación: SI / NO. Mayor a 40°:  Menor a 40°:

Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:

Copa: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado:

#### FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Cavidad longitudinal en el fuste (m): Espesor de la pared remanente (cm):

Descortezamiento: .

Fructificaciones fúngicas:

Codominancias:

Chorreos:

#### RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m²): Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

#### RAMAS

Quebradas / Fisuradas: <input type="checkbox"/>	Excesivas / Cruzadas: <input type="checkbox"/>	Bajas: <input type="checkbox"/>
Secas / Secas en los ápices: <input checked="" type="checkbox"/>	Invasión de espacio aéreo: <input type="checkbox"/>	Tocones: <input type="checkbox"/>
Con cavidades, tumores o cancos: <input type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción: <input type="checkbox"/>	Codominantes: <input type="checkbox"/>

#### HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL	Coloración anormal: <input type="checkbox"/>	Con manchas foliares: <input checked="" type="checkbox"/>
	Síntomas de enfermedades: <input checked="" type="checkbox"/>	Signos de insectos: <input type="checkbox"/>

#### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

##### A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura:

B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado:

C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo:

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN .

#### OBSERVACIONES

EXEMPLAR CON AGRETAMIENTOS MÚLTIPLES EN EJE PRINCIPAL.

Y RAMAS PRINCIPALES CON REGRESIÓN DE COPA DE RAMAS

EN ALTA. RIESGO DE CAÍDA: CORRESPONDEN EXTRACCIONES

Y ARRÉGUEM VEREDA 2.0 ML DEJANDO UNA PLANTILLA ADERIRAL

Y ANTES PLANTEAR UN NUEVO EJEMPLAR.

#### INSPECTOR DE ARBOLADO

M. Núñez

Nombre y apellido

37607011

D.N.I.

7

Firma



**Paez 2385**

Nombre y apellido \_\_\_\_\_  
D.N.I. \_\_\_\_\_

**BA Buenos Aires Ciudad**

**Planilla de Inspección de Árboles**

---

**INFORMACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica: NO IDENTIFICADA

Calle: FELIPE VALLESE N°/Ref.: 2666 Árbol seco:  Árbol semiseco:

---

**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura (m): <u>3</u>	D.A.P. (cm): <u>3</u>	Inclinación: SI / NO	Mayor a 40°: <input type="checkbox"/>	Menor a 40°: <input type="checkbox"/>
Orientación de la inclinación:		Hacia la calle: <input type="checkbox"/>	Hacia la propiedad: <input type="checkbox"/>	Hacia el largo de la vereda: <input type="checkbox"/>
Copa:	Desbalanceada: <input type="checkbox"/>	Descopado: <input type="checkbox"/>	Descopado y brotado: <input type="checkbox"/>	

---

**FUSTE**

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento:   
Fructificaciones fúngicas:   
Codominancias:   
Chorreos:

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

---

**RAÍCES** Expuestas:  Levanta vereda (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

---

**RAMAS** Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cancos:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes:

---

**HOJAS** Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos:

---

**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

**A: OBJETIVOS DE LA PODA**

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura:

**B: TIPOS DE PODA** Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado:

**C: CORTE DE RAÍCES** Superficial:  Profundo:

**D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO**  **E: TRASPLANTE**  **F: EXTRACCIÓN**

---

**OBSERVACIONES**

ESPECIE MUERTO EN PIE PARA EXTRACCION Y REEMPLAZO POR OTRO ESPECIE EN LA POSICION.

---

**INSPECTOR DE ARBOLADO**

Müller  
Nombre y apellido \_\_\_\_\_ D.N.I. \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

37607017



**F vallese 2666**



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 29 / 11 / 2024  
Aviso: Oficio

ARME:

## INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: FELIPE VALLESE Especie botánica: FAUSTO AMÉRICO  
Nº/Ref.: 2671 Árbol seco:  Árbol semiseco: 

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 11 D.A.P. (cm): 35 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
Copas: Desbalanceada:  Descopada:  Descopada y brotado: 

## FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreos: 

Cavidad longitudinal en el fuste (m): Espesor de la pared remanente (cm):

## RAÍCES

Expuestas:  Levanta vereda (m<sup>2</sup>):  Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

## RAMAS

Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
Con cavidades, tumores o cancos:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes: 

## HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos: 

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado: 

## C: CORTE DE RAÍCES

Superficial:  Profundo: D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO E: TRASPLANTE F: EXTRACCIÓN 

## OBSERVACIONES

EJEMPLAR NUEVO EN PIE PARA EXTRACCIÓN Y RECHIRAR

PDR OTRO EN LA POSICIÓN

## INSPECTOR DE ARBOLADO

Miller

Nombre y apellido

37607051

D.N.I.

FJ

Firma



**Felipe vallese 2671**

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES  
PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECCION N°

G.C.B.A.

AVISO: S00784613/24 S00784612/24

FECHA DE RELEVAMIENTO: 29/10/2024

ARME

UBICACIÓN DEL ARBOL

CALLE

Crisostomo Alvarez

N°

2781 (2785)

Crespón

ESPECIE BOTANICA

ARBOL SECO

ARBOL SEMISECO

PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL

ALTURA APROX (m)

3

INCLINACION: SI  NO

Mayor a 45°

Menor a 45°

DAP (cm)

7

ORIENTACION DE LA INCLINACION Hacia la calle

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Hacia la propiedad

Hacia el largo de la vereda

COPA DESBALANCEADA

DESCOPADO

DESCOPADO Y BROTADO

DESCORTEZAMIENTO

FRUCTIFICACIONES FUNGICAS

FUSTE

Cavidades

CODOMINANCIAS

basal

media

CHORREADOS

pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

grandes

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

Exuesta

Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI  NO

Levanta vereda: m2

RAMAS

Quebradas/ Fisuradas

Codominancias

Secas/ Secas en las puntas

Con mal ángulo de inserción

Con cavidades/ Tumores o Cancros

Tocones

Bajas

Que invaden espacio aéreo

Excesivas/ Cruzadas

De coloración anormal

Síntomas de enfermedades

Con manchas foliares

Defoliación total

parcial

Con signos de insectos

Observaciones:

Ejemplar de cespón con fuste seco. Se solicita su extracción, prioridad baja. La misma la puede realizar una cuadrilla pequeña, pero con las herramientas adecuadas, dado que el ejemplar está vivo en su base, y la cepa se estima que se encontrará medianamente arrraigada. Luego de la extracción, la plantera de 1,2 x 1,2m se encontraría apta, aunque requiere relleno 20cm. Vereda en buen estado, de 4,4m de ancho, ancho efectivo por balcón 3,4m. Especie recomendada según listado maestro: Jacarandá.

Datos del Inspector/Verificador

Nicolás Altamari

27215272

Nombre y Apellido

Firma

FM ó DNI



**BA** Buenos Aires Ciudad

**Planilla de Inspección de Árboles**

Fecha: 10/09/2024  
ARME: OFICIO Extracción

**INFORMACIÓN DEL ÁRBOL**  
 Especie botánica: FRESNO / XX  
 N°/Ref.: 7168 / 7168LD  
 Calle: RIVADAVIA Árbol seco:  Árbol semiseco:

**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura (m): 16,18 D.A.P. (cm): 37128 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
 Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
 Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado:

FUSTE	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Cavidades:	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento:   
 Fructificaciones fúngicas:   
 Codominancias:   
 Chorreados:

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

**RAÍCES** Expuestas:  Levanta vereda (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

**RAMAS** Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
 Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
 Con cavidades, tumores o癌ros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes:

**HOJAS** Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
 Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos:

**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA  
 Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura:   
 B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado:   
 C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo:   
 D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN

**OBSERVACIONES**

ÁRBOLES SECOS - Se solicita extracción  
RIESGO elevado en ambos ejemplares -  
LUEGO plantar TIPOS

**INSPECTOR DE ARBOLADO**

Bons  
 Nombre y apellido \_\_\_\_\_ D.N.I. 14809428  
Maur  
 Firma \_\_\_\_\_



Rivadavia 7168 1d



**BA** Buenos Aires Ciudad

**Planilla de Inspección de Árboles**

Fecha: 10/09/2024  
ARME: OFICIO Extracción

**INFORMACIÓN DEL ÁRBOL**  
 Especie botánica: FRESNO / XX  
 N°/Ref.: 7168 / 7168LD  
 Calle: RIVADAVIA Árbol seco:  Árbol semiseco:

**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura (m): 16,18 D.A.P. (cm): 37128 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°:  Menor a 40°:   
 Orientación de la inclinación: Hacia la calle:  Hacia la propiedad:  Hacia el largo de la vereda:   
 Copas: Desbalanceada:  Descopado:  Descopado y brotado:

FUSTE	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Cavidades:	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento:   
 Fructificaciones fúngicas:   
 Codominancias:   
 Chorreados:

Cavidad longitudinal en el fuste (m): \_\_\_\_\_ Espesor de la pared remanente (cm): \_\_\_\_\_

**RAÍCES** Expuestas:  Levanta vereda (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

**RAMAS** Quebradas / Fisuradas:  Excesivas / Cruzadas:  Bajas:   
 Secas / Secas en los ápices:  Invasión de espacio aéreo:  Tocones:   
 Con cavidades, tumores o癌ros:  Con mal ángulo de inserción:  Codominantes:

**HOJAS** Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal:  Con manchas foliares:   
 Síntomas de enfermedades:  Signos de insectos:

**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA  
 Reducción de riesgo:  Eliminar interferencias:  Adecuación al sitio:  Regulación de estructura:   
 B: TIPOS DE PODA Formación:  Limpieza:  Aclareo:  Refaldado:  Terciado:   
 C: CORTE DE RAÍCES Superficial:  Profundo:   
 D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO  E: TRASPLANTE  F: EXTRACCIÓN

**OBSERVACIONES**

ÁRBOLES SECOS - Se solicita extracción  
RIESGO elevado en ambos ejemplares -  
LUEGO plantar TIPOS

**INSPECTOR DE ARBOLADO**

Pons  
 Nombre y apellido  
14809428  
 D.N.I.  
Mauricio Pons  
 Firma



Rivadavia 7168 exacto





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 3/12/24

Aviso Oficio

Arme

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Ligustrum lucidum (Ligusto)

Calle MORÓN N° 2538  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10 DAP (cm) 29 Inclinación:  / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

	Descortezaamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input checked="" type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)		

■ RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

■ RAMAS  Tocones  Excesivas / Cruzadas  Con mal ángulo de inserción  
 Quebradas / Fisuradas  Secas / Secas en las puntas  Bajas  
 Codominancias  Con cavidades / Tumores / Cancros  Que invaden espacio aéreo

■ HOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA  
 Reducción Riesgo  
 Eliminar interferencias  
 Adecuación al sitio  
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA  
 Formación  
 Limpieza  
 Aclareo  
 Refaldado  
 Terciado

C: EXTRACCIÓN  
 Balanceo  
 E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES  
 Superficial  
 Profunda

■ OBSERVACIONES Patio interno del Centro de Formación Profesional N° 24.

Ejemplar vital, ubicado en espacio sobre ocupado con otras especies arbóreas.  
Se encuentra en espacio reducido, por lo que su copa causa interferencias dentro del edificio.  
Posiblemente sus raíces causan daños a los caños subterráneos del establecimiento.

Debido a que una poda aérea y corte de raíces no solucionarían los problemas, ya que el ejemplar está creciendo en un lugar inadecuado dentro de un edificio público, se sugiere la extracción.

Prioridad: Media

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido

Firma

DNI





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 3/12/24

Aviso Oficio

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Persea americana (Palto)

Calle MORÓN N° 2538  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 11 DAP (cm) 9 Inclinación:  SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceadaFUSTE Descortezamiento: Cavidades  Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados

	basal	media	alto	Cavidad longitudinal en el fuste (m)	
Pequeñas					
Grandes					

Espesos de pared remanente (cm)

RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NORAMAS  Tocones  Excesivas / Cruzadas  Con mal ángulo de inserción Quebradas / Fisuradas  Secas / Secas en las puntas  Bajas Codominancias  Con cavidades / Tumores / Cancros  Que invaden espacio aéreoHOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

## B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

- Balanceo
- EXTRACCIÓN
- TRASPLANTE
- TRATAMIENTO SANITARIO

- F: CORTE DE RAÍCES
- Superficial
- Profunda

OBSERVACIONES Patio interno del Centro de Formación Profesional N° 24.

Ejemplar vital, con alto índice de esbeltez, adyacente a la pared del edificio.

El espacio donde se encuentra está sobre ocupado por otras especies arbóreas.

Dado que el ejemplar se encuentra creciendo en un espacio reducido y muy cerca del edificio, se recomienda su extracción para evitar los daños que pueda ocasionar, ya que podas aéreas o cortes de raíces no serían alternativas suficientes.

Prioridad: Media

## INSPECTOR/VERIFICADOR

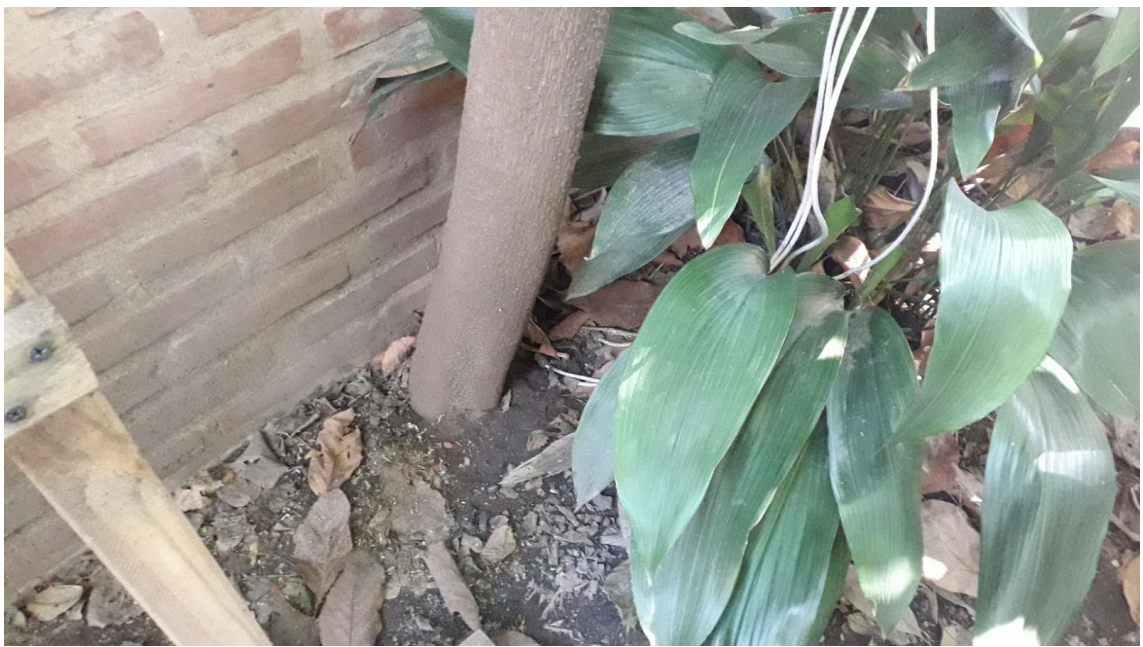
Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido

Firma

DNI





## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 3/12/24

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Morus sp. (Morera)  
Calle MORÓN N° 2538  Árbol Seco  Árbol Semi Seco**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 25 Inclinación:  SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°  
Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada**FUSTE**  

Pequeñas	Descortezaamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input checked="" type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Grandes				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
				Espesos de pared remanente (cm)		

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO**RAMAS**  Tocones  Excesivas / Cruzadas  Con mal ángulo de inserción  
 Quebradas / Fisuradas  Secas / Secas en las puntas  Bajas  
 Codominancias  Con cavidades / Tumores / Cancros  Que invaden espacio aéreo**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**A: OBJETIVOS DE LA PODA  
 Reducción Riesgo  
 Eliminar interferencias  
 Adecuación al sitio  
 Regulación de estructuraB: TIPOS DE PODA  
 Formación  
 Limpieza  
 Aclareo  
 Refaldado  
 TerciadoC: EXTRACCIÓN  
 Balanceo  
 E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIOF: CORTE DE RAÍCES  
 Superficial  
 Profunda**OBSERVACIONES** Patio interno del Centro de Formación Profesional N° 24.Ejemplar vital, ubicado en espacio sobre ocupado con otras especies arbóreas.  
Al crecer en un lugar de reducido espacio aéreo, su copa causa interferencias dentro del edificio.  
Posiblemente sus raíces causen daños en el establecimiento.

Debido a que se encuentra creciendo en un lugar inadecuado y por los daños que esté ocasionando y pueda ocasionar dentro del edificio, se recomienda su extracción; ya que la poda aérea y los cortes de raíces no serían medidas suficientes para resolverlos.

Prioridad: Media

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

DNI \_\_\_\_\_





## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 3/12/24

Aviso Oficio

Arme

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Tipuana tipu (Tipa)  
Calle MORÓN N° 2538  Árbol Seco  Árbol Semi Seco**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m) 8 DAP (cm) 17 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°  
Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada**FUSTE** Descortezamiento: Cavidades  Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  

basal	media	alto
Pequeñas		
Grandes		

  
Cavidad longitudinal en el fuste (m) \_\_\_\_\_  
Espesor de pared remanente (cm) \_\_\_\_\_**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO**RAMAS**  Tocones  Excesivas / Cruzadas  Con mal ángulo de inserción  
 Quebradas / Fisuradas  Secas / Secas en las puntas  Bajas  
 Codominancias  Con cavidades / Tumores / Cancros  Que invaden espacio aéreo**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR****A: OBJETIVOS DE LA PODA**  
 Reducción Riesgo  
 Eliminar interferencias  
 Adecuación al sitio  
 Regulación de estructura**B: TIPOS DE PODA**  
 Formación  
 Limpieza  
 Aclareo  
 Refaldado  
 Terciado**C: EXTRACCIÓN**   
**D: TRATAMIENTO SANITARIO**   
**E: TRASPLANTE**   
**F: CORTE DE RAÍCES**  
 Superficial  
 Profunda**OBSERVACIONES** Patio interno del Centro de Formación Profesional N° 24.Ejemplar vital, de 1ra magnitud, ubicado en espacio sobre ocupado con otras especies arbóreas.  
Presenta inclinación por el limitado espacio aéreo.

Debido a que se encuentra creciendo en un lugar inadecuado, con espacio reducido siendo una especie de gran magnitud, y por los daños que podría ocasionar: se sugiere su extracción.

Prioridad: Media-baja

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido

Firma

DNI

